ARQ1



CORTO 2 100% (10/10)

/	1.	Escriba el número de Bits que tiene el registro EAX
		32

- 2. Si ejecuto la instrucción (div dl) ¿en que registro queda almacenado el cociente?
- 3. 以NE no es un salto no condicional?
 - A True
 - (B) False
- ✓ 4. Seleccione los nmemonicos de instrucciones aritméticas
 - (A) MOV
 - B ADD
 - C ADC
 - D DIV
 - (E) XOR
- ✓ 5. Seleccione los operadores no destructivos.
 - A CMP
 - B TEST
 - (c) MUL
 - D DIV
 - (E) SUB
- ✓ 6. Cual es el equivalente a realizar esta acción: MOV dx, offset cadena
 - A) MOV dx, @data
 - B MOV dx, @cadena
 - C LEA dx, cadena
 - D LEA dx, offset cadena
 - E LEA dx, @cadena

201504334 Page 1 of 2

/	7. A	Registro para ubicarme en una posición de la pila
	В	di
	(c)	si
	D	dx
	E	eax
/	8.	Código ascii con el que debe finalizar un arreglo que contiene una ruta
	A	00h
	(B)	24h
	(C)	20h
	D	21h
	E	01h
	9.	Cantidad de bits que posee un nibbel
		4
/	10.	Cantidad de bits que posee un doble word
		32
0	11.	(EXTRA) Nombre del aux del aux
		no me se su nombre :(
2	12.	(EXTRA) ¿Que le dio Monica a Chandler en su primer aniversario de bodas?
	14.	No entiendo la referencia:

201504334 Page 2 of 2